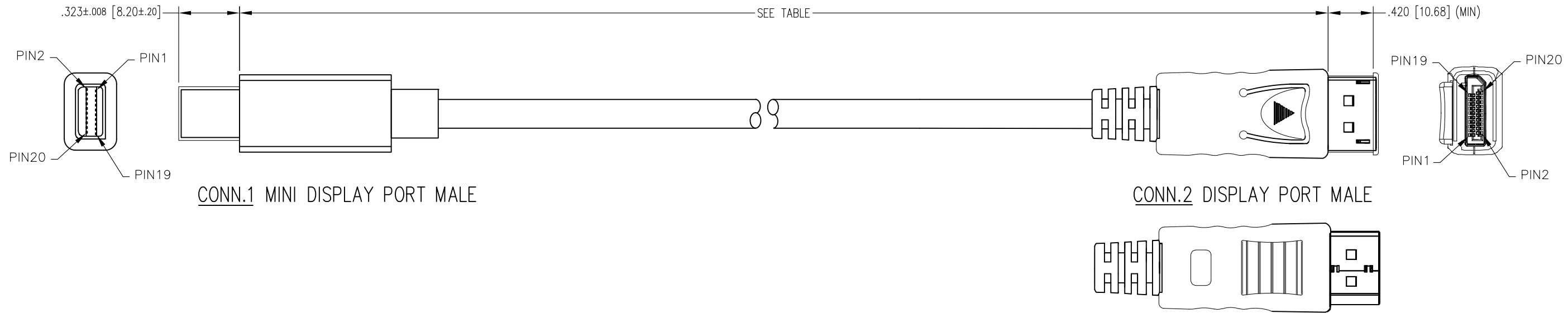
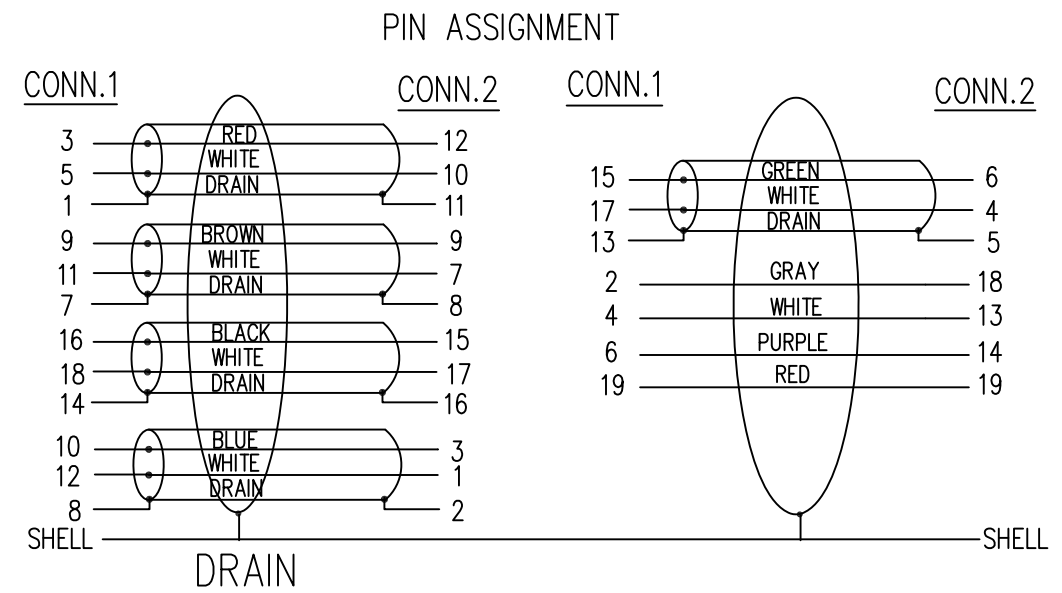


DATE	REV	ECN	APP'D. BY
5/29/19	A0	RELEASED	-
-	-	-	-

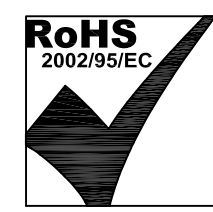
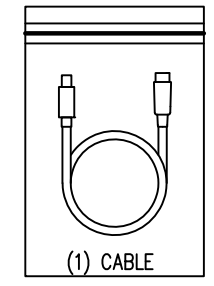


NOTES:

- CONNECTOR COMPONENTS:  
 TRANSPARENT DUST COVER  
 INSIDE MOLDING: PE  
 STRAIN RELIEF MOLDING: 45P PVC, BLACK  
 OUTSIDE MOLDING: ABS, WHITE  
 SHELL PLATING: GOLD FLASH  
 CONTACT: GOLD PLATING  
 DISPLAY PORT UL20276 [32AWG(7/0.08TC)\*1PR+EAM)\*5  
 +32AWG(7/0.08TC)\*5C+D(BC)+AB 85% (16/7/0.12AL)  
 OD: 0.19 [4.8] COLOR: WHITE
- ELECTRICAL TESTING:  
 100% OPEN & SHORT & CONTINUITY WIRE TEST  
 CONTACT RESISTANCE: 2 OHM(MAX)  
 INSULATION RESISTANCE: 10M OHM(MIN)  
 HI-POT TEST: DC 100V/10ms
- PACKAGING  
 ONE CABLE PER BAG



P/N	LENGTH
BC-DM003F	36±1.2 [915±30]
BC-DM006F	72±1.2 [1830±30]
BC-DM010F	120±1.6 [3050±40]



THIRD ANGLE PROJECTION 		206 Van Vorst Street Jersey City, NJ 07302 +1 201 432 0463 <a href="http://www.belfuse.com">http://www.belfuse.com</a>
DO NOT SCALE DRAWING DRAWING IS SUBJECT TO CHANGE WITHOUT NOTICE	TITLE: MINI DISPLAY PORT MALE TO DISPLAY PORT MALE CABLE	
DIMENSIONS: INCHES [METRIC]	THIS DRAWING AND THE SUBJECT MATTER SHOWN THEREON ARE CONFIDENTIAL AND THE PROPRIETARY PROPERTY OF BEL FUSE, INC. AND SHALL NOT BE REPRODUCED, COPIED, OR USED IN ANY MANNER WITHOUT PRIOR WRITTEN CONSENT OF BEL FUSE, INC.	
UNLESS OTHERWISE SPECIFIED TOLERANCES ARE ±.005 [0.13] ANGLES ARE ± 1°	DRN BY: JMM	DATE 05/16/19
SHEET NO. 1 OF 1	APPD BY: ADB	DATE 05/29/19
	DWG NO. CT999193	REV. A0

ASSEMBLY FORMAT REV. 6/3/05

B

B

A

A



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



#### Как с нами связаться

**Телефон:** 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

**Факс:** 8 (812) 320-02-42

**Электронная почта:** [org@eplast1.ru](mailto:org@eplast1.ru)

**Адрес:** 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.